

令和5年度春期集中講座実施計画

2024.01.26

時間帯	1限	2限	3限	4限
月 日	9:00~10:30	10:45~12:15	13:15~14:45	15:00~16:30
3月1日(金)	開講式(全員参加) ・挨拶[教職教育部長 堀] ・採用試験の現状と対策 [教職 山崎] ①	【教職教養】 教育原理1 [教職 光田] ①	【大阪府対策】 思考力判断力を測る問題Ⅰ(数的処理・資料解釈・判断推理) [教職 西仲] ②	【専門教養】 理科実験1(指導案作成指導) [※別記①] (物理): 実験室 (生物): 実験室 ③ 【専門教養】英語[文芸 藤永]④ [※別記②]
3月2日(土)	【教職教養】 教育史 [教職 富岡] ⑤	【教職教養】 学習指導要領 [教職 杉浦] ⑥	【教職教養】 教育関連法規Ⅰ [教職 山崎] ⑦	【教職教養】 教育関連法規Ⅱ [教職 山崎] ⑧
3月4日(月)	【教職教養】 教育時事・答申・提言・教育課題 [教職 柴] ⑨	【大阪府対策】 思考力判断力を測る問題Ⅱ(数的処理・資料解釈・判断推理) [教職 西仲] ⑩	【専門教養】化学 [理工 神山、佐賀、山際] ⑪ 【専門教養】数学 [理工 小田、鈴木貴雄] ⑫ 【専門教養】国語 [教職 中田] ⑬	【専門教養】地理 [教職 戸井田] ⑭ 【専門教養】小学校[教職 吉岡] [※別記③] ⑮
3月5日(火)	【教職教養】 特別支援教育 [教職 山本] ⑬	【一般教養】 数学 [理工 小田、鈴木貴雄] ⑯	【専門教養】物理 [理工 井上、三角] ⑰ 【専門教養】生物 [理工 森山、大塚] ⑱	【専門教養】日本史 [文芸 鈴木拓也] ⑳
3月6日(水)	【一般教養】 物理 [理工 井上、三角] ㉒	【一般教養】 化学 [理工 神山、佐賀、山際] ㉓	【一般教養】 地学 [教職 吉川] ㉔	【一般教養】 国語 [教職 中田] ㉕
3月7日(木)	【一般教養】 英語 [教職 堀] ㉖	【一般教養】 生物 [理工 萩原] ㉗	【専門教養】 理科実験2(指導案検討準備) [※別記①] (物理): 実験室 (生物): 実験室 ③ 【専門教養】世界史 [経済 石井] [※別記④] ㉘	【一般教養】 世界史 [経済 藪下] ㉙
3月11日(月)	【教職教養】 教育心理 [総社 小泉] ㉚	【一般教養】 地理 [総社 飯塚] ㉛	【一般教養】 日本史 [短期 井田] ㉜	【大阪府対策】 思考力判断力を測る問題Ⅲ(文章理解) [教職 椎名] ㉝
3月12日(火)	【一般教養】 公民 [法 丹羽] ㉞	【教職教養】 教育方法・授業設計 [教職 佐竹] ㉟	【専門教養】 理科実験3(理科実験) [※別記①] (物理): 実験室 (生物): 実験室 ③	
3月13日(水)	【教職教養】 大阪府対策・教育時事施策 [教職 南野] ㊱	【教職教養】 教育原理2 [教職 光田] ㊲	模擬試験 (13:15~15:00)全員参加 教職教養・一般教養 [教職 向後・吉岡・柴・山崎] ㊳	閉講式 (15:15~16:15) 全員参加 ・連合教職大学院説明 ・アンケート [教職 南野・吉岡・柴・山崎] ㊴

特記事項

- 本講座は対面方式で実施する。別途提示する各講座の教室を確認すること。初日の開講式及び最終日の模擬試験・閉講式には全員参加すること。
- 【※別記①】 担当者は次の通りとする。
・物理実験[理工 加藤・増井]、生物実験[理工 萩原]
- 【※別記②】は、受講の際に英語辞書(英和・和英・英英を搭載した電子辞書があればそれが望ましい)を用意すること。持っていれば文法の参考書も用意すること(高校時代に用いていたものでよい)。
- 【※別記③】は、受講の際に持っている地図帳を手元に用意すること。
- 【※別記④】は、受講の際に世界史の教科書・用語集を用意すること。
- 専門教養については、受験する専門科目に関する講座に出席すること。
- 各受講する時間・クラスに出席カードを提出すること。最終日の閉講式でアンケート調査の記入を求める。
- 講座の①~㊴は、整理のために設けた「講座番号」としている。